

SEQUENCE LISTING

JUN 2 6 2003

JECH CENTS 1600/2900

<110>	Duffner, Fiona Wilting, Reinhard Schnorr, Kirk				
<120>	Signal Sequence Trapping				
· <130>	10018.200-US				
<140>	09/823,825				
	2001-03-30				
<160>	6				
<170>	PatentIn version 3.2				
<210>	1				
<211>					
<212>					
	Artificial Sequence				
<220>					
	Primer				
1220					
	<400> 1				
gaagat	ctga agcggcgcac ga	22			
<210>	2				
<211>					
<212>					
	Artificial Sequence				
<220>					
<223>	Primer				
<400>	2				
	aact gatcttcagc a	21			
201A-	2				
<210> <211>	3 21				
<211>	DNA				
<213>					
10107	merriorar bequence				
<220>					
<223>	Primer				
<400>	3				
	ttattcggtc gaaaaggatc c 21				
<210>	4				
<211> <212>	20				
<217>	DNA				

<213> Artificial Sequence

U

	<220>		
•	<223>	Primer	
l	<400>		
	agcgtt	tgcg gccgcgatcc	20
•	<210>	5	
	<211>	31	
	<212>	DNA	
	<213>	Artificial Sequence	
	<220>		
1	<223>	Primer	
1/2	<400>		
X	cgcgga	tcct acatctgtat taacgaagcg c	31
M.	<210>		
<i>y</i> •	<211>		
	<212>		
		Artificial Sequence	
	<220>		
	<223>	Primer	
	<400>	6	
	cgcgga	tccc gtagaaaaga tcaaaggat	29